



**A-HOME**

## Termostato wi-fi para calefacción

**A-HSB-B**

### SPEZIFIKATIONEN (THERMOSTATE)

Heizungszündung	<b>Mit elektrischer Phase (220V max. 5A)</b>
Eingang für externen Sensor	<b>Ja, NTC</b>
Manuelle Temperatureinstellung	<b>Ja, zwischen 5 °C und 35 °C</b>
Programmierte Temperatureinstellung	<b>Sí, entre 5 °C y 35 °C</b>
Verwaltbar durch Szenarien	<b>Ja</b>
Bildschirm	<b>Ja, LCD</b>

### STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	<b>AC</b>
Spannung	<b>95V ~ 240V</b>
Verbrauch (w)	<b>1.5W</b>
Maximal unterstützter Strom	<b>5A</b>

### MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Installation	<b>Unterputz</b>
Abmessungen	<b>50 x 50 x 40 mm</b>
Nettogewicht	<b>50 g</b>
Gewicht mit Verpackung	<b>70 g</b>

### UMGEBUNG

Betriebstemperatur	<b>0 °C ~ 45 °C</b>
Schutzart	<b>IP20</b>
Verwendung	<b>Innen</b>
Maximale Feuchtigkeit	<b>95%</b>

### WI-FI

Wi-Fi-Standard	<b>IEEE802.11 b / g / n</b>
Mobile Anwendung	<b>Smart Life / Tuya Smart</b>

### TECHNISCHE DATEN UND FUNKTIONEN

Typ **WLAN-Thermostat für Heizung**

